## HONDEX プロッター(GPS)・魚群探知機 モデル



■50/200khz 2周波



■出力:600W ■かんたんナビ

■高輝度液晶(1000cd/㎡)

#### HONDEX 1 7型ワイドカラー海品 プロッター角探

| - / <b>E</b> /11/0/ | 水田ノロノノ      | 不()不 | (税別)                |
|---------------------|-------------|------|---------------------|
| GRP_HE-71GPII       | アンテナ内蔵      |      | ¥147,000 ¥140,000   |
| GRP_HE-72GPII       | アンテナ外付      |      | ¥173,250 ¥165,000   |
| GRP_HE-72DGPII      | アンテナ外付/DGPS |      | ¥246,750 ¥235,000 % |

■振動子、電源コード(DC06 2P-2m)、アンテナ、地図(全国詳細地図内蔵)、 魚探カバー(CV05)(4月より)、取扱説明書 ※2012年4月1日より価格改定

■50/200khz 2周波



HONDEX

DIGITAL

■50/200khz 交互発振

■振動子: TD47

■出力:1kW

■アンテナ内蔵 ■高輝度液晶(1000cd/㎡)

TECHNOLOGY

■出力:600W

■かんたんナビ ■高輝度液晶(1000cd/㎡)

#### 2 8 4型カラー液品プロッター角型

| ロ・マエカノ       | 水田ノロノア 赤沐   | (税別)                |
|--------------|-------------|---------------------|
| GRP_HE-81GP  | アンテナ内蔵      | ¥199,500 ¥190,000   |
| GRP_HE-82GP  | アンテナ外付      | ¥225,750 ¥215,000   |
| GRP_HE-82DGP | アンテナ外付/DGPS | ¥299,250 ¥285,000 % |
|              |             |                     |

(付属品)

■振動子、電源コード(DC06 2P-2m)、アンテナ、地図(全国詳細地図内蔵)、 魚探カバー(CV05)(4月より)、取扱説明書 ※2012年4月1日より価格改定

# HONDEX DIGITAL TECHNOLOGY ■50/200khz 2周波 ■振動子:選択

丸型(TD-28) トランザム型(TD-27) ■出力:600W

■かんたんナビ ■高輝度液晶(1000cd/㎡)

HONDEX

| 3 8.4型カラー液      | 晶プロッターデジ    | タル <b>魚探</b> (税) | iJ)  |
|-----------------|-------------|------------------|------|
| GRP_HE-81GP-DI  | アンテナ内蔵      | ¥220,500 ¥210,00 | 00   |
| GRP_HE-82GP-DI  | アンテナ外付      | ¥246,750 ¥235,00 | 00   |
| GRP_HE-82DGP-DI | アンテナ外付/DGPS | ¥320,250 ¥305,00 | 00 * |

(付属品)

■振動子、電源コード(DC06 2P-2m)、アンテナ、地図(全国詳細地図内蔵)、 魚探カバー(CV05)(4月より)、取扱説明書 ※2012年4月1日より価格改定

HONDEX

#### 4 8.4型カラー液晶プロッターデジタル魚探

|        |       | <br> | <br>(枕がり)         |
|--------|-------|------|-------------------|
| HE-830 | )1-DI |      | ¥283,500 ¥270,000 |

(付属品)

■振動子(TD47)、電源コード(DC06 2P-2m)、アンテナ(内蔵)、地図(全国詳細地図内蔵)、 魚探カバー(CV05)(4月より)、取扱説明書





丸型(TD-28) トランザム型(TD-27)

■出力:600W ■かんたんナビ

■高輝度液晶(1000cd/㎡)

# 5 10.4型カラー液晶プロッターデジタル魚探

|                  |             | (税別)              |
|------------------|-------------|-------------------|
| GRP_HE-101GP-DI  | アンテナ内蔵      | ¥262,500 ¥250,000 |
| GRP_HE-102GP-DI  | アンテナ外付      | ¥288,750 ¥275.000 |
| GRP_HE-102DGP-DI | アンテナ外付/DGPS | ¥362,250 ¥345,000 |
|                  |             |                   |

■振動子、電源コード(DC06 2P-2m)、アンテナ、地図(全国詳細地図内蔵)、 魚探カバー(CV02)、 取扱説明書



■振動子:ゴムモールドタイプ

(税別)

※DGPS仕様またはその他の出 力・周波数モデルにつきまし てはお問い合わせください。

■高輝度液晶(1000cd/㎡)

| 6 10.4型カラ    | 一液晶ブロッター魚探             | (税別)              |
|--------------|------------------------|-------------------|
| HE-7301II-A1 | 1kW+50/200kHz          | ¥430,500 ¥410,000 |
| HE-7301II-B1 | 1.5kW+50/200kHz        | ¥472,500 ¥450,000 |
| HE-7301II-C1 | 50kHz(2kW)/200kHz(1kW) | ¥483,000 ¥460,000 |

■振動子、電源コード(DC07 2P-2m)、アンテナ、地図(全国詳細地図内蔵)、 魚探カバー(CV02)(4月より)、取扱説明書

## HONDEX 魚群探知機 モデル





¥325,500 ¥310,000

¥367,500 ¥350,000

¥378,000 ¥360,000

ましてはお問い合わせください。





■振動子:ゴムモールドタイプ



#### HONDEX

# 2 10.4型カラー液晶デジタル魚群探知機

HE-7311F-DI-A1 1kW+50/200KHz ¥252,000 ¥240,000 HE-7311F-DI-B1 50KHz(2kw)/200KHz(1kw) ¥304,500 ¥290,000 ■振動子、電源コード(DC06 2P-2m)、魚探カバー(CV02)(4月より)、取扱説明書

8888: 0: 88888 B

1kW+50/200KHz

1.5kW • 50/200KHz

50KHz(2kw)/200KHz(1kw)

■振動子、電源コード(DC07 2P-2m)、魚探カバー(CV02)(4月より)、取扱説明書

HE-7300II-A1

HE-7300II-B1

HE-7300II-C1

## 3 10.4型カラー液晶 プロッター

|            | TIMBLE F. T. F. | (税別)              |
|------------|-----------------|-------------------|
| HE-7302II  | GPS仕様           | ¥357,000 ¥340,000 |
| HE-7302IID | DGPS仕様          | ¥430,500 ¥410,000 |
|            |                 |                   |

■電源コード(DC07 2P-2m)、アンテナ外付、地図(全国詳細地図内蔵)、

魚探カバー(CV02)(4月より)、取扱説明書

# ■アンテナ外付

## HONDEX バスフィッシング モデル



#### 4 8.4型カラー液晶 プロッター魚探

| O      |            | (税別)              |
|--------|------------|-------------------|
| HE-820 | 200/400KHz | ¥294,000 ¥280,000 |
| HE-840 | 107/400KHz | ¥294,000 ¥280,000 |
|        |            |                   |

■トランザム型振動子、電源コード(DC06)、水温センサー(TC03-10)、 魚探カバー(CV05)(4月より)、地図カード

※ [振動子] HE-820(F)にはTD03&TD43、HE-840(F)にはTD02&TD43が付属します。



■振動子:トランザム型



5 8.4型カラー液晶 魚群探知機 ¥168,000 ¥160,000 HE-820F 200/400KHz ¥168,000 ¥160,000 107/400KHz

HE-840F

■トランザム型振動子、電源コード(DC06)、水温センサー(TC03-10)

※ [振動子] HE-820(F)にはTD03&TD43、HE-840(F)にはTD02&TD43が付属します。

魚探カバー(CV05)(4月より)

**HONDEX** 

HONDEX F U S O ROYAL

F U R U N O KODEN

アクセサリー

HONDEX

HE-570C

**PS-501CN** 

1 7型ワイドカラー液晶魚群探知機

3 4.3型ワイドカラー液晶 GPS内蔵魚探

(1) 属 (1) 展 (1) R (1)

HONDEX



■振動子:トランザム型 TD03 5 7型ワイドカラー液晶 プロッター魚探 PS-70GPII (付属品)

■出力:300W



■200kHz 単周波 ■出力:100W ■乾電池使用可能

■振動子: TD04A

■200kHz 単周波

(単三×8本 最大約10時間)

■出力:100W

■乾電池 駆動

■振動子:トランザム型 TD03

HONDEX 2 4.3型ワイドカラー液晶魚群探知機

¥39,900 ¥38,000 ■振動子(TD03)、電源コード(DC06)、水温センサー(TC03-10)、魚探カバー(CV05)(4月より) : ■振動子(TD03)、電源コード(DC04)、水温センサー(TC01C)

# HONDEX PSシリーズ Let's GYOTAN! 手軽に魚探を始めよう。

PS-501CN バリューセット

(「別点間)
■バッテリー、振動子(TD04A)、トランザム金具、充電器、電源コード、ベース用金具、カバー
●バッテリー満充電で最大約24時間連続使用可能

PS-501CN 電源コード・架台セット

■振動子(TD04A)、トランザム金具、電源コード、

PS-501CNVL

PS-501CNPCB

(付属品)

(付屋品)



■振動子:トランザム型 TD03

■200kHz 単周波

■出力:200W

¥105,000 ¥100,000

(税別)

■出力:100W ■乾電池 駆動 (単三×8本 最大約10時間)

¥59,850 ¥57,000

¥45,150 ¥43,000

HONDEX 4.3型ワイドカラー液晶魚群探知機 (税別) ¥39,900 ¥38,000

¥29,925 ¥28,500

■振動子(TD04A)、トランザム金具



PS-500C

PS-500C バリューセット PS-500CVL ¥49,875 ¥47,500

(付属品) (1)病(日) 
■バッテリー、振動子(TD04A)、トランザム金具、充電器、電源コード、ベース用金具、カバー
●バッテリー満充電で最大約30時間連続使用可能

(付屋品)

HONDEX

PS-500C 電源コード・架台セット <sub>(税別)</sub> PS-500CPCB ¥35,175 ¥33,500

■振動子(TD04A)、トランザム金具、電源コード、 取付架台セット



魚探カバー(CV05)(4月より)、取扱説明書

■電源コード(DC06)、振動子(TD03)、アンテナ内蔵、全国地図内蔵、

PS-70GPII バリューセット ¥109,200 ¥104,000 PS-70GPIIVL (付属品)

¥89,250 ¥85,000

■電源コード(DC06)、振動子(TD03)、バッテリー、 充電器、ベース用金具、カバー、アンテナ内蔵、 全国地図内蔵、取扱説明書 ●バッテリー満充電で最大約10時間連続使用可能

|        |             | HE-71GPII (※2)<br>HE-72GPII<br>PS-70GPII | HE-81GP/(デジタル) (※2)<br>HE-82GP/(デジタル) | HE-8301(デジタル) (※2)                             | HE-101GP-Di(※2)<br>HE-102-Di    | HE-7301II/<br>HE-7300II/*プロッター機能なし<br>HE-7302II/*魚探機能なし |
|--------|-------------|--|---------------------------------------|--|---------------------------------|---|
|        | タイプ         | 7型ワイドカラー液晶                               | 8.4型カラー液晶                             | 8.4型カラー液晶                                      | 10.4型カラー液晶                      | 10.4型カラー液晶  |
|        | 表示画面        | 横型                                       | 横型                                    | 横型/縦型/横逆/縦逆                                    | 横型                              | 横型/縦型/横逆/縦逆   |
|        | 表示部ドット数     | 480×234                                  | 640×480                               | 640×480  | 640×480                         | 640×480   |
| _      | 電源電圧        | DC11~35V                                 | DC11~35V                              | DC11~35V                                       | DC11~35V                        | DC11~35V  |
| 表示部    | 消費電力/電流     | 約8.4W 0.7A/12V                           | 約15W 1.25A/12V                        | 約15W 1.25A/12V                                 | 約20W 約1.6A/12V                  | 約24W 2A/12V   |
| 100    | 本体寸法(mm)    | W236×D108×H228                           | W236×D108×H228                        | 横置:W236×D108×H228<br>縦置:W236×D108×H233         | W268×D120×H239.2                | 横置:W268×D152×H254.5<br>縦置:W268×D152×H284                |
|        | 本体質量        | 約1.4kg                                   | 約1.8kg                                | 約1.8kg   | 約2.3kg                          | 約4kg  |
|        | 防水性能        | IPX6                                     | IPX6                                  | IPX6   | IPX4                            | IPX4  |
| 鱼      | 水深表示範囲 (※1) | 最大:0~500m<br>最小:0~3m                     | 最大:0~500m(Di:0~1,000m)<br>最小:0~3m     | 最大:0~1,000m<br>最小:0~3m                         | 最大:0~1,000m<br>最小:0~3m          | 最大:0~1,500m<br>最小:0~5m                                  |
| 魚探部    | 背景色         | 4色                                       | 4色                                    | 4色   | 4色                              | 4色  |
|        | 色配列         | 6種類                                      | 7種類(Di:5種類)                           | 5種類  | 5種類                             | 7種類   |
|        | 縮尺サイズ       | 0.005~200NM(km)                          | 0.005~200NM(km)                       | 0.005~500NM(km)                                | 0.005~200NM(km)                 | 0.005~500NM(km)   |
|        | プロット間隔 (時間) | 1、5、10、20、30秒 1、2、5、10、20分               | 1、5、10、20、30秒 1、2、5、10、20分            | 1、5、10、20、30秒 1、2、5、10、20分                     | 1、5、10、20、30秒 1、2、5、10、20分      | 1、5、10、20、30秒 1、2、5、10、20分                              |
|        | (距離)        |  |                                       | 0.01~2NM(km)間隔                                 |                                 | 0.01~2NM(km)間隔  |
| プ      | 記憶点数        | 航跡:16,000点<br>マーク:12,000点                | 航跡: 32,000点<br>マーク: 24,000点           | 航跡:32,000点<br>マーク:24,000点<br>目的地:1,000点        | 航跡:32,000点<br>マーク:24,000点       | 航跡: 32,000点<br>マーク: 24,000点<br>目的地: 1,000点              |
| プロッター部 | 航跡表示色       | 7色                                       | 7色                                    | 7色   | 7色                              | 7色  |
| 部      | 作図機能        | 0  | 0                                     | 0  | 0                               | 0   |
|        | 地図塗りつぶし/回転  | 0  | 0                                     | 0  | 0                               | 0   |
|        | 地図データ       | 全国詳細地図内蔵                                 | 全国詳細地図内蔵                              | 地図カード式   | 全国詳細地図内蔵                        | 地図カード式  |
|        | 潮汐グラフ       | 0  | 0                                     | 0  | 0                               | 0   |
|        | 気象情報表示      | -  | -                                     | ○(DPGS仕様のみ対応)                                  | -                               | ○(DPGS仕様のみ対応)   |
|        | NMEA出力      | 0  | 0                                     | 0  | 0                               | 0   |
| 備考     |             | かんたんナビシリーズはメモリー<br>カードを使用できません。          | かんたんナビシリーズはメモリー<br>カードを使用できません。       | ルート航法: 2 0 ルート<br>アンテナ内蔵仕様の表示画面は横型<br>のみとなります。 | かんたんナビシリーズはメモリー<br>カードを使用できません。 | ルート航法: 20ルート  |

|        |            | HE-7311F-Di                                | HE-820/840<br>HE-820F/840F *プロッター機能なし   | HE-570C  | HE-57C ※プロッター機能なし<br>PS-501CN (※2)<br>PS-500C ※プロッター機能なし        |
|--------|------------|--|---|--|---|
|        | タイプ        | 10.4型カラー液晶                                 | 8.4型カラー液晶                               | 7型ワイドカラー液晶   | 4.3型ワイドカラー液晶  |
|        | 表示画面       | 横型/縦型/横逆/縦逆                                | 横型                                      | 横型/縦型/横逆/縦逆  | 縦型  |
|        | 表示部ドット数    | 640×480                                    | 640×480                                 | 480×234  | 272×480   |
|        | 電源電圧       | DC11~35V                                   | DC11~35V                                | DC11~35V   | DC11~14Vまたは単3乾電池8本  |
| 表示部    | 消費電力/電流    | 約20W 約1.6A/12V                             | 約12W 1A/12V                             | 約8.4W 0.7A/12V   | 約3W 0.25A/12V (HE-57Cのみ)<br>約2.4W 0.2A/12V                      |
|        | 本体寸法(mm)   | 縦置:W239.5×D120×H268<br>横置:W268×D120×H239.2 | W236×D108×H228                          | W236×D108×H228   | W178×D63×H170(HE-57Cのみ)<br>W173×D191×H173                       |
|        | 本体質量       | 約2.3kg                                     | 約1.8kg                                  | 約1.4kg   | 約0.7kg  |
|        | 防水性能       | IPX4                                       | IPX6                                    | IPX6   | IPX6  |
| 魚探部    | 水深表示範囲(※1) | 最大:0~1,500m<br>最小:0~5m                     | 最大:0~200m<br>最小:0~2m                    | 最大:0~200m<br>最小:0~3m   | 最大:0~60m(HE-57Cのみ)<br>最大:0~300m<br>最小:0~2m(HE-57Cのみ)<br>最小:0~3m |
| 部      | 背景色        | 4色   | -                                       | 4色   | 3色  |
|        | 色配列        | 5種類  | 6種類                                     | 6種類  | 6種類   |
|        | 縮尺サイズ      | -  | 0.005~500NM(km)                         | -  | 0.005~500NM(km)   |
|        | プロット間隔(時間) | -  | -                                       | -  | 1、5、10、20、30秒、1分  |
|        | 記憶点数       | -  | 航跡: 32,000点 マーク: 24,000点<br>目的地: 1,000点 | -  | 航跡:5,000点 マーク:1,000点  |
| プ      | 航跡表示色      | -  | -                                       | -  | -   |
| プロッター部 | 作図機能       | -  | -                                       | -  | -   |
| 部      | 地図塗りつぶし/回転 | -  | -                                       | -  | -   |
|        | 地図データ      | -  | 地図カード式                                  | -  | 全国簡易海岸線データ  |
|        | 潮汐グラフ      | -  | -                                       | -  | -   |
|        | 気象情報表示     | -  | -                                       | -  | -   |
|        | NMEA出力     | -  | -                                       | -  | -   |
| 備考     |            |  | 水温センサー(TC03-10)標準装備<br>フィッシュアラーム        | 水温センサー(TC03-10)標準装備<br>フィッシュアラーム-OFF/小/大<br>水温アラーム-OFF/範囲内/範囲外 | 水温センサー(TC01C)標準装備(HE-57Cのみ)<br>フィッシュアラーム-OFF/小V大 (HE-57Cのみ)     |

※1:水深表示範囲は測深能力を意味しておりません。※2:アンテナ内蔵タイプは、取付場所によっては受信できない場合があります。

F U S O ROYAL F U R U N O KODEN アクセサリー

10

**HONDEX** 

HONDEX F U S O ROYAL

F U R U N O KODEN

アクセサリー

11

1 ポータブル測深機 PS-7

HONDEX

アクセサリー

**HONDEX** 

HONDEX F U S O ROYAL F U R U N O KODEN アクセサリー

12



●マリンダイビング・小型ボートフィッシング・小型ヨットの測深用。50m防水構造ポータブル測深機

¥20,475 ¥19,500



2 ポータブル測深機 PS-7FL

Q3SHDK007000 フロートセンサー付 ¥30,975 ¥29,500

●離れた場所の水深を瞬時にチェックできるフロートセン サー付ポータブル測深機。コード10m

| 仕様一覧       | PS-7               | PS-7FL                       |  |
|------------|--------------------|------------------------------|--|
| タイプ        | 液晶 (7              | セグメント)                       |  |
| 周波数        | 200kHz<br>(指向角24°) | 200kHz (TD45・3P)<br>(指向角15°) |  |
| 水深表示範囲     | 0.6                | ~80m                         |  |
| 照明         | LED                |                              |  |
| オートパワーオフ機能 | 約10秒で自動的に電源オフ      |                              |  |
| 電源         | DC9V(乾電池006P)      |                              |  |
| 電池寿命       | 500回以上測定可能         |                              |  |
| 本体重量       | 約300 g             |                              |  |
| 本体寸法       | 直径42×長さ198mm       |                              |  |
| フロートセンサー寸法 | -                  | 直径50×長さ155mm                 |  |

| HONDEX 才 | プション  |           |       |       |       | E      |
|----------|-------|-----------|-------|-------|-------|--------|
|          |       | 万能パイプ取付金具 |       |       | エレキモー | 9一取付金具 |
|          | 7     |           | @SK01 | ©5K02 | ©PK01 | ®PK02  |
| ①BP01    | ②8P02 | ③BP03     | ®SK03 | ⑦SK04 | ФРКОЗ | @PK04  |

| <b>*</b> 86            | Til 97 | D W7         | 価       | 格       |   | )*****  |
|------------------------|--------|--------------|---------|---------|---|---|
| 商品名                    | 型番     | 品番           | 税込      | 税抜      | 適合モデル   | 備考  |
| ①万能パイプ                 | BP01   | Q4SHDK001BP1 | ¥13,125 | ¥12,500 | HE-6301,GB200(II),HE-5620,PS-60GP(II),HE-5630,PS-70GP(II),HE-57C,HE-570C,BF200,<br>HE-6100,PS-50C,HE-6000,PS-500C,HE-51C,PS-501CN,HE-5700,HE-840,HE-6500,HE-820F,<br>GB 10,HE-840F,HE-820,HE-670,HE-72(II),HE-6301,HE-81GP,HE-61GP(II+III),HE-82,HE-62,<br>HE-81GP-Di,HE-71GP(II),HE-82-Di,HE-775 | パイプサイズ: φ25×800mm<br>最大取付幅:120mm,パイプ材質:SUS304   |
| ②万能パイプ(高機能型)           | BP02   | Q4SHDK001BP2 | ¥16,800 | ¥16,000 | HE-6301,GB200(II),HE-5620,PS-60GP(II),HE-5630,PS-70GP(II),HE-57C,HE-570C,BF200,<br>HE-6100,PS-50C,HE-6000,PS-500C,HE-51C,PS-501CN,HE-5700,HE-840,HE-6500,HE-820F,<br>GB 10,HE-840F,HE-820,HE-670,HE-72(II),HE-6301,HE-81GP,HE-61GP(II·III),HE-82,HE-62,<br>HE-81GP-Di,HE-71GP(II),HE-82-Di,HE-775 | パイプサイズ: φ25×800mm<br>最大取付幅: 130mm,パイプ材質: SUS304 |
| ③万能パイプ(簡易型)            | BP03   | Q4SHDK001BP3 | ¥7,350  | ¥7,000  | HE-6301,GB200(II),HE-5620,PS-60GP(II),HE-5630,PS-70GP(II),HE-57C,HE-570C,BF200,<br>HE-6100,PS-50C,HE-6000,PS-500C,HE-51C,PS-501CN,HE670,HE-72(II),HE-6301,HE-81GP,<br>HE61GP(II-III),HE-82,HE-62,HE-81GP-Di,HE-71GP(II),HE-82-Di,HE-775   | パイプサイズ:φ16×660mm<br>最大取付幅:70mm,パイプ材質:アルミ        |
| ④万能パイプ取付金具             | SK01   | Q4SHDK001SK1 | ¥945    | ¥900    | HE-6301,GB200(II),HE-5620,PS-60GP(II),HE-5630,PS-70GP(II),HE-57C,HE-570C,BF200  |   |
| ⑤万能パイプ取付金具             | SK02   | Q4SHDK001SK2 | ¥945    | ¥900    | HE-6100,PS-50C,HE-6000,PS-500C,HE-51C,PS-501CN  |   |
| ⑥万能パイプ取付金具             | SK03   | Q4SHDK001SK3 | ¥1,785  | ¥1,700  | HE-5700,HE-840,HE-6500,HE-820F,GB 10,HE-840F,HE-820   |   |
| ⑦万能パイプ取付金具             | SK04   | Q4SHDK001SK4 | ¥945    | ¥900    | HE-670,HE-72(II),HE-6301,HE-81GP,HE-61GP(II·III),HE-82,HE-62,HE-81GP-DI,HE-71GP(II),<br>HE-82-Di  |   |
| ⑧万能パイプ取付金具             | SK05   | Q4SHDK001SK5 | ¥1,890  | ¥1,800  | HE-775,HE-81GP,HE-61GP(II·III),HE-82,HE-62,HE-81GP-Di,HE-71GP(II),HE-82-Di,HE-72(II)  |   |
| ⑨エレキモーター<br>(パーカークランプ) | PK01   | Q4SHDK001PK1 | ¥840    | ¥800    | HE-6301,GB200(II),HE-5620,PS60GP(II),HE-5630,PS-70GP(II),HE-57C,HE-570C,BF-200  |   |
| ⑩エレキモーター取付金具           | PK02   | Q4SHDK001PK2 | ¥840    | ¥800    | HE-6100,PS-50C,HE-6000,PS-500C,HE-51C,PS-501CN  | ※PK01とともに使用                                     |
| ①エレキモーター取付金具           | PK03   | Q4SHDK001PK3 | ¥2,520  | ¥2,400  | HE-5700,HE-820F,HE-6500,HE-840F,GB 10,HE-820,HE-840   | ※PK01とともに使用                                     |
| ⑫エレキモーター取付金具           | PK04   | Q4SHDK001PK4 | ¥3,780  | ¥3,600  | TN-5700C  | ※PK01とともに使用                                     |

|               | 水温センサー  |         | 電源.   | コード   | 延長コード  |        |       |  |
|---------------|---------|---------|-------|-------|--------|--------|-------|--|
| 0             |         |         | 0     |       | Q      | Q      | Q     |  |
| ①TC01C/②TC01G | ⑤TC02ES | ⑦TC02CS | 9DC04 | @DC05 | ®EK11  | 19EK21 | ®EK02 |  |
| ③TC03-05      |         |         | 0     |       | Q      |        |       |  |
| @TC03-10      | @TCT01  | ®TCK01  | ①DC06 | @DC07 | 16EK03 | ⊕EK04  | ®EK05 |  |

| 商品名                | 型番      | 品番           | 価格      | 格       | 適合モデル   | 備考                               |
|--------------------|---------|--------------|---------|---------|---|----------------------------------|
| 120070             | 土田      | 加田           | 税込      | 税抜      | MED C//V  | לי הוע                           |
| ①水温センサー<br>(トランザム) | TC01C   | Q4SHDK001C1C | ¥5,250  | ¥5,000  | HE-6301/HE-6302,HE-81GP-Di/HE-82-Di,TN-5700C,HE-51C,HE-6100,PS-500C,HE-6500,<br>PS-501CN,HE-5700,GB 10,HE-5630,HE-820/HE-840,HE-5620,HE-820F/HE-840F,GB200(II),   | 10m プラグ8P<br>※海水での使用は適していません。    |
| ②水温センサー<br>(トランザム) | TC01G   | Q4SHDK001C1G | ¥5,250  | ¥5,000  | PS-60GP II,BF200,PS-70GP(II),HE-57C,HE-8301,HE-61GP(II-III)/HE-62,HE-8301-Di,<br>HE-71GP(II)/HE-72(II),HE-570C,HE-81GP/HE-82  | 5m プラグ8P<br>※海水での使用は適していません。     |
| ③水温センサー<br>(トランザム) | TC03-05 | Q4SHDK001001 | ¥7,350  | ¥7,000  | HE-6301/HE-6302,HE-81GP/HE-82,HE-6801/HE-6802,HE-81GP-Di/HE-82-Di,<br>HE-6901/HE-6902,PS-60GP II,HE-7501/HE-7502,PS-70GP(II),HE-7300(II),HE-51C,  | 5m プラグ8P<br>※海水対応品               |
| ④水温センサー<br>(トランザム) | TC03-10 | Q4SHDK001002 | ¥7,350  | ¥7,000  | HE-7301(II)/HE7302(II),PS-500C,HE-670,PS-501CN,HE-725,HE-7300V,HE-745,HE-7300-Di,<br>HE-777,HE-7301V,HE-775,HE-7301-Di,HE-5630,HE-1500,HE-5620,<br>HE-1501/HE-1502,GB200(II),HE-1500V,GB 10,HE-1500-Di,BF200,HE-1501V,HE-57C,<br>HE-1501-Di,TN-5700C,HE-7380/HE-7381,HE-6100,HE-820/HE-840,HE-6500,<br>HE-820F/HE-840F,HE-5700,HE-8301,HE-61GP(II-III)/HE-62,HE-8301-Di,<br>HE-71GP(II)/HE-72(II),HE-570C | 10m ブラグ8P<br>※海水対応品              |
| ⑤水温センサー<br>(トランザム) | TC02ES  | Q4SHDK0012ES | ¥7,350  | ¥7,000  | HE-7501/HE-7502,HE-7301V,HE-7300(II),HE-7301Di,HE-7301(II)/HE-7302(II),HE-1500,   | 15m プラグ8P<br>※TCT01とともに使用 ※海水対応品 |
| ⑥TC02ES用取付金具       | TCT01   | Q4SHDK001T01 | ¥5,250  | ¥5,000  | HE-670,HE-1501/HE1502,HE-725,HE-1500V,HE-745,HE-1500-Di,HE-777,HE-1501V,HE-775,<br> HE-1501-Di,HE-61GP(II-III)/HE-62,HE-7380/HE-7381,HE-71GP(II)/HE-72(II),PS-60GP II,<br> HE-81GP/HE-82,PS-70GP(II),HE-81GP-Di/HE-82-Di,HE-8301,HE-51C,HE-8301-Di,PS-500C  |                                  |
| ⑦水温センサー<br>(スルーハル) | TC02CS  | Q4SHDK0012CS | ¥7,350  | ¥7,000  | HE-6301-/HE6302,HE-61GP(II-III)/HE-62,HE-6801/HE-6802,HE-71GP(II)/HE72(II),<br>HE6901/HE-6902,HE-81GP/HE-82,HE-7501/HE-7502,HE-81GP-Di/HE-82-Di,HE-7300(II),  | 15m プラグ8P<br>※TCK01とともに使用 ※海水対応品 |
| ®TC02ES用キングストン     | TCK01   | Q4SHDK001K01 | ¥10,500 | ¥10,000 | PS-60GP II,HE-7301(II)/HE-7302(II),PS-70GP(II),HE-670,HE-7300V,HE-725,HE-7300-Di,<br>HE-745,HE7301V,HE-777,HE-7301-Di,HE-747,HE-1500,HE-757,HE-1501/HE-1502,HE-740,<br>HE1500V,HE-787(HB),HE-1500-Di,HE-797,HE-1501V,HE-51C,HE-1501V-Di,PS-500C,<br>HE-7380/HE7381,PS-501CN,HE-8301,HE-775,HE-8301-Di   |                                  |
| ⑨電源コード             | DC04    | Q4SHDK001DC4 | ¥2,625  | ¥2,500  | HE-6100,HE-57C,HE-6000,HE-51C,HE-5700,PS-50C,HE-5620,PS-500C,HE-5630,PS-501CN,<br>BF200   | 2m・2A・プラグ2P                      |
| 10電源コード            | DC05    | HDX-DC05     | ¥5,250  | ¥5,000  | HE-6801,HE-747,HE-6901,HE-757,HE-7501/HE-7502,HE-725,HE-740,HE-787(HB),<br>HE-745,HE-797  | 3.5m・ヒューズなし・プラグ2P                |
| 印電源コード             | DC06    | Q4SHDK001DC6 | ¥2,625  | ¥2,500  | HE-6301/HE6302,PS-60GP(II),HE-6500,PS-70GP(II),TN-5700C,HE-813,GB200(II),HE-8301,<br>HE-670,HE-8301-Di,HE-61GP(II-III)/HE-62,HE-820/HE-840,HE-71GP(II)/HE-72(II),<br>HE-820F/HE-840F,HE-81GP/HE-82,HE-570C,HE-81GP/Di/HE-82-Di  | 2m・5A・プラグ2P                      |
| <b>⑫電源コード</b>      | DC07    | Q4SHDK001DC7 | ¥2,625  | ¥2,500  | HE-6801/HE-6802,HE-7301(II)/HE-7302(II),HE-6901/HE-6902,HE-7301V,HE-7300(II),<br>HE-7301-Di,HE-775,HE-1501/HE-1502,HE-7300V,HE-1501V,HE-7300-Di,HE-1501-Di,<br>HE-1500,HE-7381/HE-7380,HE-1500V,GB 10,HE-1500-Di  | 2m・ヒューズなし・プラグ2P                  |
| ③水温センサー<br>延長コード   | EK11    | Q4SHDK027000 | ¥5,250  | ¥5,000  | TC01C,TC01G,TC02ES,TC02CS,TC03-05,TC03-10 に接続可能   | 8P-8P 3m ※海水対応品                  |
| ⑭リモコン延長コード         | EK21    | Q4SHDK001K21 | ¥5,250  | ¥5,000  | CR04  | 4P-4P 4m                         |
| ⑤振動子延長コード          | EK02    | Q4SHDK001EK2 | ¥5,250  | ¥5,000  | TD02,TD27,TD03,TD28,TD04A,TD43,TD05,TD45,TD26   | 3P-3P 3m                         |
| ⑥振動子延長コード          | EK03    | Q4SHDK001EK3 | ¥10,500 | ¥10,000 | TD02,TD27,TD03,TD28,TD04A,TD43,TD05,TD45,TD26   | 3P-3P 10m                        |
| ⑰振動子延長コード          | EK04    | Q4SHDK001EK4 | ¥21,000 | ¥20,000 | TD21,TD33,TD81,TD113,TD22,TD51,TD83,TD93,TD23,TD70,TD84,TD95,TD24,TD73,TD85,TD<br>97,TD30,TD74,TD87,TD98,TD31,TD75,TD88,TD32,TD80,TD89  | 3P-3P 12m                        |
| ⑱振動子延長コード          | EK05    | Q4SHDK001EK5 | ¥21,000 | ¥20,000 | TD47,TD48,TD66,TD67,TD68  | 5P-5P 12m                        |

**HONDEX** 

HONDEX F U S O

ROYAL FURUNO

KODEN アクセサリー



| 商品名                     | 型番       | 品番           | 価       | 格       | 適合モデル  | 備考  |
|-------------------------|----------|--------------|---------|---------|--|---|
| 1200-6                  | 税込       |              | 税込      | 税別      | <b>辿</b> 口 モアル   | 川   |
| ①2WAYリモコン               | CR04     | Q4SHDK001CR4 | ¥21,000 | ¥20,000 | HE-6301,HE-6302,HE-6801,HE-6802,HE-6901,HE-6902,HE-7301(II),HE-7302(II),HE-7301,HE-730 | リモコンホルダーRH01が付加<br>しています。                               |
| ②リモコンホルダー               | RH01     | Q4SHDK001RH1 | ¥2,625  | ¥2,500  | CR04用  |   |
| ③ケーブルキャップ               | GC01     | HDX-GC01     | ¥525    | ¥500    | 水温センサー全般 電源コード全般(DC05を除く) 振動子(TD02,TD03,TD04A,TD05,TD27,TD28,TD43)   | 2個セット   |
| ④遮光フード                  | SF09     | Q4SHDK001SF9 | ¥1,050  | ¥1,000  | 4.3型ワイド機種全般  |   |
| ⑤ロータリー架台                | RK01     | Q4SHDK001RK1 | ¥3,675  | ¥3,500  | 6型機種全般   |   |
| ⑥ロータリー架台                | RK04     | Q4SANK002003 | ¥14,175 | ¥13,500 | 6型、7型ワイド、8.4型機種全般  |   |
| ②ロータリー架台                | RK05     | Q4SHDK001RK5 | ¥3,675  | ¥3,500  | HE-57C,HE-51C,PS-50C,FL-20,PS-500C,PS-501CN<br>※HE-51C,PS-50C,PS-500C,PS-501CNは取付架台セットTKS01が必要です。  |   |
| ⑧ロータリー架台ベース             | RKB01    | Q4SHDK001RKB | ¥3,150  | ¥3,000  | (RK05+RKB1)⇒HE-57C   |   |
| ⑨取付架台セット                | TKS01    | HDX-TKS01    | ¥3,780  | ¥3,600  | (RK05+RKB01+TKS01) ⇒ HE-51C,PS-50C,PS-500C,PS-501CN,HE-57C   | (構成品):架台、ノブボルト×<br>ワッシャー×2、防振ゴム×2                       |
| ⑩天井吊り下げ架台               | JK01     | Q4SHDK001JK1 | ¥10,500 | ¥10,000 | 10.4型機種全般  |   |
| ⑪天井吊り下げ架台               | JK02     | HDX-JK02     | ¥10,500 | ¥10,000 | 15型機種全般 *HE-787(HB)、HE-797を除く)   |   |
| ⑫前面取付架台                 | ZK01     | Q4SHDK001ZK1 | ¥15,750 | ¥15,000 | 15型機種全般 *HE-787(HB)、HE-797を除く  |   |
| <sup>⑬</sup> NMEA出力ケーブル | XC-106H  | Q4SHDK002021 | ¥6,300  | ¥6,000  |  | 2m 6P   |
| <sup>個</sup> NMEA出力ケーブル | XC-106HL | Q4SHDK002022 | ¥10,500 | ¥10,000 | HE-7301(II)/HE-7302(II),HE-7301V,HE-7301-DI,HE-1501/HE-1502,HE-1501V,HE-1501-DI,HE-7381,<br> HE-61GPII/HE-61GPIII,HE-71GP(II),HE-81GP,HE-81GP-DI,HE-8301,HE-8301-DI,GB200(II),GB10,HE-820/HE-840   | 5m 6P   |
| ⑤NMEA分岐ボックス             | XB-200H  | Q4SHDK002027 | ¥10,500 | ¥10,000 | HE-62,HE-72(II),HE-82,HE-82-DI   | 2m 6P *XC-106H/XC-106H<br>とともに使用                        |
| ⑥ヘディングセンサー              | HD02     | Q4SHDK001D02 | ¥47,250 | ¥45,000 | HE-6801/HE-6802,HE-6901/HE-6902,HE-1501V,HE-1501-DI,HE-1501/HE-1502,HE-7301V,HE-7301-DI,<br>HE-7301II/HE-7302II,HE-7381,HE-820/HE-840,HE-8301,HE-8301-DI   | ※取付ける際、NMEA分岐ボ<br>クスXB-200Hが必要な場合だります。詳細はお問い合わせ<br>ださい。 |
| <sub>⑪</sub> メモリーカード    | KD05     | Q4SHDK001KD5 | ¥21,000 | ¥20,000 | HE-6301/HE-6302,GB200(II),HE-6801/HE-6802,HE-6901/HE-6902,HE-7301/HE-7302  |   |
| ®メモリーカード                | KD05-C   | Q4SHDK002012 | ¥21,000 | ¥20,000 | HE-7301II/HE-7302II,HE-7301V,HE-7301-DI,HE-1501/HE-1502,HE-1501V,HE-1501-DI,HE-7381,GB10,<br>HE-820/HE-840,HE-8301,HE-8301-DI  |   |

| バッテ              | リーセット    | バッテリー     | 充電器    | カバー    | アンテナ            |             |  |  |
|------------------|----------|-----------|--------|--------|-----------------|-------------|--|--|
|                  | NO РНОТО |           |        |        | 9               | パターン①       |  |  |
| ①BS06            | ②BS07    | 3         | ④V-410 | ③CV03  | ⑥DGP-12JB ②AD01 | ®GP-16H (L) |  |  |
| アンテナ             | ポイントデー   | -タ編集ソフト   |        | 魚探力バー  |                 |             |  |  |
| <b>©GP16H(©)</b> | HDE-01   | ®KD05-C-P | ®CV01  | (§CV02 | ®CV05           |             |  |  |

| 商品名                 | 型番        | 品番           | 価材       | <u> </u> | 適合モデル  | 備者  |
|---------------------|-----------|--------------|----------|----------|--|---|
| 1900-10             | 至世        | DO W         | 税込       | 税別       | Med C / /V   | )拥与   |
| ①バッテリーセット           | BS06      | Q4SHDK001BS6 | ¥24,150  | ¥23,000  | HE-71GP(II)/HE-72(II),HE-81GP/HE-82,HE-81GP-DI/HE-82-DI,PS-70GP(II)  | (構成品):バッテリー、充電器、電源コード、<br>ベース用金具、カバー        |
| ②バッテリーセット           | BS07      | HDX-BS07     | ¥24,150  | ¥23,000  | HE-51C,PS-50C,PS-501CN   | (構成品):バッテリー、充電器、電源コード、<br>ベース用金具、カバー、架台     |
| ③バッテリー              | _         | HDX-BS1      | ¥7,350   | ¥7,000   | FL-18,FL-20,HE-6100,HE-6000,HE-51C,HE-61GP(III-III)/HE-62,HE-71GP(III)/HE-72(III),   | 容量:7.2Ah,寸法:H90×W150×D65mm<br>質量:約2.5kg     |
| ④充電器                | V-410     | HDX-V410     | ¥8,925   | ¥8,500   | HE-81GP/HE-82,HE-81GP-DI/HE-82-DI,PS-50C,PS-501CN,PS-60GP(II),PS-70GP(II)  |   |
| ⑤カバー                | CV03      | HDX-CV03     | ¥5,250   | ¥5,000   |  |   |
| ⑥DGPSアンテナ           | DGP-12JB  | Q4SHDK002026 | ¥126,000 | ¥120,000 | HE-6301/HE-6302,HE-6801/HE-6802,HE-6901/HE-6902,HE-7301(II)/HE-7302(II),GB200(II),<br>GB10,HE-61GP(II-III)/HE-62,HE-71GP(II)/HE-72(II),HE-81GP/HE-82,HE-81GP-DI/HE-82-DI,<br>HE-7301V,HE-7301-DI,HE-1501/HE-1502,HE-1501V,HE-1501-DI,HE-7381,HE-820/HE-<br>840,HE-8301, HE-8301-DI | ケーブル:15m                                    |
| ⑦ステンレス製<br>可倒式アンテナ台 | AD01      | HDX-AD01     | ¥14,490  | ¥13,800  |  |   |
| ®GPSアンテナ            | GP-16H(L) | Q4SHDK002001 | ¥52,500  | ¥50,000  | HE-6301/HE-6302,HE-6801/HE-6802,HE-6901/HE-6902,HE-7301(II)/HE-7302(II),GB200(II),<br>GB10,HE-61GP(II-III)/HE-62,HE-71GP(II)/HE-72(II),HE-81GP/HE-82,HE-81GP-DI/HE-82-DI,<br>HE-7301/,HE-7301-DI,HE-1501/HE-1502,HE-1501V,HE-1501-DI,HE-7381,HE-820/HE-840,<br>HE-8301,HE-6301-DI  | ケーブル:10m<br>※パターン①及び②の取付部品はどちら<br>も付属しています。 |
| ⑨GPSアンテナ            | GP-16H(S) | HDX-GP16HS   | ¥52,500  | ¥50,000  | HE-6301/HE-6302,GB200(II),HE-820/HE-840  | ケーブル:0.25m                                  |
| ⑩パソコン編集ソフト<br>(CD)  | HDE-01    | Q4SHDK002013 | ¥10,500  | ¥10,000  | HE-7301II/HE-7302II,HE-7301V,HE-7301-DI,HE-1501/HE-1502,HE-1501V,HE-1501-DI,HE-7381,   |   |
| ⑪パソコン編集用<br>メモリーカード | KD05-C-P  | Q4SHDK002017 | ¥21,000  | ¥20,000  | HE-820/HE-840,HE-8301,HE-8301-DI   |   |
| ②魚探力バー              | CV01      | Q4SHDKA00019 | ¥2,310   | ¥2,200   | 6型機種全般   |   |
| ③魚探力バー              | CV02      | Q4SHDK001CV2 | ¥3,150   | ¥3,000   | 10.4型機種全般  |   |
| (4)魚探力バー            | CV05      | O4SHDK001CV5 | ¥3,150   | ¥3,000   | 7型ワイド・8.4型機種全般   |   |



| ſ | FRPキングストン | FRPキングストン 型番 品番 |          | 価格      |         | 対応振動子   | /##.#V |
|---|-----------|-----------------|----------|---------|---------|---|--------|
| l | FRFキノリストン | 空雷              | 品番       | 税込      | 税別      | <b>刈心旅剝</b> 士   | 備考     |
|   | ä         | KG01            | HDX-KG01 | ¥21,000 | ¥20,000 | TD30,TD31,TD32,TD33,TD51,TD66,TD68,TD70,TD73,TD74,TD75,TD80,TD81, TD83,TD84,TD85,TD87,TD88,TD89,TD93,TD95,TD97,TD98,TD101,TD102,TD113 |        |
|   | I         | KG02            | HDX-KG02 | ¥21,000 | ¥20,000 | TD47,TD48   |        |

## ■振動子

型番 TD28



(税別) Q4SHDK001TD4 ¥ 5,250 ¥ 5,000 ■コード3m ■プラグ3P ■200kHz

(税別)

HDX-TD04C ¥6,300 ¥6,000 ■コード6m ■プラグ3P ■200kHz



TD05 ¥10,500 ¥10,000 ■コード3m ■プラグ3P ■200kHz



型番 TD45 ¥15,750 ¥15,000 Q4SHDK024000 ¥15,750 ¥15,000 ■コード8m ■プラグ3P ■50/200kHz : ■コード8m ■プラグ3P ■50/200kHz : ■コード10m ■プラグ3P ■200kHz



B Q4SHDK001TD3 ¥ 10,500 ¥ 10,000 © Q4SHDK001D43 ¥10,500 ¥10,000 ■コード6m ■プラグ3P

 $\textcircled{A} \ 107 \text{kHz} \quad \textcircled{B} \ 200 \text{kHz} \quad \textcircled{C} \ 400 \text{kHz}$ 



Q4SHDK001728 ¥15,750 ¥15,000 TD27

型番 TD47 Q4SHDK001T47 ¥52,500 ¥50,000

■コード12m ■プラグ5P ■50/200kH ■1kW仕様 ■H170×W94×H60mm

型番 TD27

型番 TD48 (税別) ■1kW仕様 ■H126×W74×H72mm

型番 TD66

Q4SHDK001T48 ¥52,500 ¥50,000 Q4SHDK001T66 ¥94,500 ¥90,000 ■コード10m ■プラグ5P ■50/200kHz : ■コード15m ■プラグ5P ■50/200kHz ■1.5kW仕様 ■H193×W109×H80mm

(税別)



Q4SHDK001T68 ¥ 105,000 ¥100,000

■コード15m ■プラグ5P ■50/200kH ■2kW仕様 ■H193×W109×H80mm \*50kHz:2kW、200kHz:1kW

#### 全国地図収録データ(湖・沼・川・ダム)

| 県名  | 名称                                       |  |  |  |  |
|-----|--|--|--|--|--|
| 北海道 | 洞爺湖 支笏湖 厚岸湖 風蓮湖 摩周湖<br>屈斜路湖 網走湖 能取湖 サロマ湖 |  |  |  |  |
| 青森  | 十和田湖                                     |  |  |  |  |
| 岩手  | 網取ダム岩洞湖                                  |  |  |  |  |
| 宮城  | サイカチ沼 富士沼                                |  |  |  |  |
| 秋田  | 八郎潟調整池 田沢湖                               |  |  |  |  |
| 山形  | 前川治水ダム                                   |  |  |  |  |
| 福島  | 桧原湖 猪苗代湖 曽原湖 奥只見湖<br>田子倉湖 小野川湖 秋元湖       |  |  |  |  |
| 茨城  | 那珂川 北浦 霞ヶ浦 利根川 牛久沼                       |  |  |  |  |
| 栃木  | 中禅寺湖川俣湖                                  |  |  |  |  |
| 群馬  | 榛名湖 梅田湖 八木沢ダム 奥利根湖<br>ならまた湖 洞元湖 赤城大沼     |  |  |  |  |
| 埼玉  | 神流湖                                      |  |  |  |  |
| 千葉  | 印旛沼 手賀沼 高滝湖 亀山湖 外浪逆浦                     |  |  |  |  |

| 県名  | 名称                                       |
|-----|--|
| 神奈川 | 相模湖 津久井湖 丹沢湖 芦ノ湖 奥相模湖                    |
| 新潟  | 長峰池                                      |
| 石川  | 河北潟 多根ダム                                 |
| 福井  | 龍ヶ鼻湖                                     |
| 山梨  | 山中湖 河口湖 西湖 精神湖 本栖湖 千代田湖                  |
| 長野  | 白樺湖 諏訪湖 野尻湖 木崎湖<br>千曲川(上流の一部)            |
| 岐阜  | 阿木川ダム                                    |
| 静岡  | 田貫湖                                      |
| 愛知  | 入鹿池                                      |
| 三重  | 青蓮寺湖 三瀬谷ダム 宮川ダム 君ヶ野ダム                    |
| 滋賀  | 琵琶湖 西の湖 余呉湖                              |
| 京都  | 大野ダム                                     |
| 奈良  | 布目ダム 池原貯水池 七色貯水池 坂本ダム<br>津風呂湖 二津野ダム 風屋ダム |
| 和歌山 | 小森ダム 七川ダム 合川貯水池 椿山ダム                     |

| 県名  | 名称                  |
|-----|---------------------|
| 兵庫  | 東条湖 生野銀山湖 青野ダム      |
| 岡山  | 児島湖 旭川湖 高梁川         |
| 山口  | 弥栄湖 小野湖 菅野ダム 生見川ダム  |
| 徳島  | 旧吉野川                |
| 愛媛  | 金砂湖                 |
| 高知  | 早明浦ダム 永瀬ダム          |
| 福岡  | 遠賀川                 |
| 佐賀  | 北山貯水池 松浦川 筑後川       |
| 長崎  | 伊佐ノ浦ダム              |
| 熊本  | 市房ダム緑川ダム緑川          |
| 大分  | 松原ダム芹川ダム北川ダム耶馬渓ダム   |
| 宮崎  | 岩瀬ダム 小野湖 一ツ瀬ダム 綾南ダム |
| 鹿児島 | 大鶴湖(鶴田ダム)           |



# ホンデックス (本多電子株式会社)

マリンカスタマーサービス

**•**0532-41-6332

お客様相談窓口/修理依頼・発送先 〒441-3147 愛知県豊橋市大岩町東畑65番地の1 FAX 0532-41-2996

**FUSO** 

HONDEX

FUS0

ROYAL

FURUNO

KODEN

アクセサリー

**FUSO** 

U S 0 ROYAL

F U R U N O KODEN

17

¥8,400

¥3.990

¥9,450

¥14,700

¥10,500

真鍮製 水温センサー用

¥8,000

¥3,800

¥9,000

¥14.000

¥10,000

**FUS** 

【製品仕様】

■電源/消費電力: DC11~35V/約32W

■編元 1.022~3,000(マイル)
■広防:20,000点
■目的地記憶数:10,000点
■付属品:スタンド、振動子、フード、電源コード、アンテナ(アンテナ金具)、赤外/有線共用リモコン(RC-2000) ■オプション:水温センサー(EZ-280)

■マーク記憶数:10,000点

■周波数:50/200kHz 2周波 ■出力:1KW/600W

■周波数:50kHz/200kHz2周波

#### 1 10.4型カラー液晶GPSプロッタ魚探

|             | 周波数       | 出力   |          | (税別)     |
|-------------|-----------|------|----------|----------|
| NF-1000     | 50/200KHz | 1KW  | ¥417,900 | ¥398,000 |
| NF-1000-600 | 50/200KHz | 600W | ¥353,850 | ¥337,000 |

●VGAモニター出力端子付



■電源/消費電力: DC11~35V/約32W ■サイズ: W253×H220×D115mm

■周波数:50/200kHz 2周波 ■出力:1KW/600W ■ mujn - 2,0000点 ■目的地記憶数: 10,000点 ■付属品: スタンド、振動子、フード、電源コード、アンテナ(アンテナ金 ■オプション: 水温センサー(EZ-280)、赤外/有線共用リモコン(RC-2000)

#### 2 8型カラー液晶GPSプロッタ魚探

| F 000     | 周波数       | 出力   | V050000   | (税別)     |
|-----------|-----------|------|-----------|----------|
| F-882     | 50/200KHz | 1KW  | . 202,000 | ¥240,000 |
| F-882-600 | 50/200KHz | 600W | ¥194,250  | ¥185,000 |



【製品仕様】

電電源/消費電力:11~35VDC/約30W ■サイズ:W235×H196×D100mm ■縮尺:0.02~5,000(マイル) ■航跡:20,000点 ■目的地記憶数:10,000点

■画面:6.5型TFT(132.5×99.4mm) ■付属品:本体スタンド、振動子、アンテナ(アンテナ金具)、電源コード、フード ■付属品:本体スタンド、振動子、アンテナ(アンテナ金具)、電源コード、フード ■オブション:水温センサー

#### 3 6.5型カラー液晶GPSプロッタ魚探

|        | 周波数       | 出力   |          | (税別)     |
|--------|-----------|------|----------|----------|
| NF-652 | 50/200KHz | 600W | ¥165,900 | ¥158,000 |



■周波数:50kHz/200kHz 2周波

■電源/消費電力:11~35VDC/約30W ■サイズ: W235×H196×D100mm ■縮尺:0.02~5.000(マイル)

■画面: 5.6型TFT(114×85.5mm)

··· :10,000点

| : |        | 周波数       | 出力   |          | (税別)    |
|---|--------|-----------|------|----------|---------|
| : | NF-602 | 50/200KHz | 400W | ¥102,900 | ¥98,000 |



【製品仕様】 ■電源/消費電力:11~35VDC/約15W ■サイズ: W235×H196×D100mm ■周波数:50kHz/200kHz2周波

■深度目盛: 0~1,500m ■画面: 5.6型TFT(114×85.5mm)

■周級 30kTa/200kTa/2同級
■画園 3 ■付属品:本体スタンド、振動子、電源コード、フード
■その他機能:水深・水温グラフ、位置情報表示(GPS機器接続時)
■オブション:水温センサー(EZ-280)

5.6型カラー液晶魚探

|        | 周波数       | 出力   |          | (税別)     |
|--------|-----------|------|----------|----------|
| NF-56F | 50/200KHz | 600W | ¥126,000 | ¥120,000 |

【製品仕様】

■付属品:本体スタンド、振動子、アンテナ(アンテナ金具)、電源コード、フード ■オブション:水温センサー

#### **4** 5.6型カラー液晶GPSプロッタ魚探

| : |        | 问权数       | ЩЛ   |          | (いしょう)  |
|---|--------|-----------|------|----------|---------|
| : | NF-602 | 50/200KHz | 400W | ¥102,900 | ¥98,000 |
| : |        |           |      |          |         |

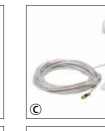


|        | 周波数       | 出力   |          | (税別)    |
|--------|-----------|------|----------|---------|
| NF-602 | 50/200KHz | 400W | ¥102,900 | ¥98,000 |
|        |           |      |          |         |

# FUSO

FUSO オプションパーツ 🥵















番号 品名 画像

5

6

8

10

11

12

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

雷源コード

赤外線リモコン

赤外/有線共用リモコン

アンテナ金具

GPSアンテナ

インダッシュ金具

フード

本体カバー

水温センサー

インナーハルキット

スカッパー



TD-881

TD-651

TD-033

TD-008

TD-070

TD-702

TD-702A

O-1000

O-881A

O-651A

O-605B

O-770A

RCR-20

RCR-200

**RC-1000** 

RC-2000

PR-001

MP1027

**GPS-18** 

FGPS-19

FGPS-20

FGPS-21

PR-881

MP1028/

MP1009/

PR-652

BO-1022

BO-1023

BO-1024

BO-1025

FZ-280

MFB-04

MFB-04W

MFB-11

NF-652/602/56F+FEG-651

O-1000 • O-651A • O-805A • O-605B • O-770A

TD-033\*TD-028\*TD-008\*TD-006\*TD-702\*TD-881\*TD-651

TD-070

EZ-280

(A)



※機器及びパーツは改良のため予告なく変更することがあります。

このマークが付いている商品は通常送料の他に別途送料が追加されます。

**ROYAL** 

HONDEX

F U S O

ROYAL

FURUNO

KODEN

アクセサリー

(ビーコン) 21W 1.7A/12V ■サイズ: (H)188×(W)221×(D)142mm

ROYAL / YAMAHA オリジナル

907904878200 ビーコン ¥239,400 ¥228,000

■世界測地系対応

■SBAS対応

■喜读描画 ■画面保存機能搭載

■重量: 1.8kg ■対応インナーハル: P-105

■周波数:50/200kHz 2周波

■出力:500W ■表示範囲:0~500m/ヒロ

[プロッタ部機能一覧] ■高精度全国地図内蔵

■潮流ガイド機能

■全国詳細地図

[基本仕様]

■高輝度LEDカラー液晶

■クイックメニュー方式

■GPS航行距離、積算距離表示

離、方位が即座にわかります。

■目的地登録:魚礁、沈船等のポイントを200ヵ所記憶可

■ルート航法:目的地を10個までつないでルート登録でき

20ルートまで登録可能。逆順呼び出し可能。 ■イベントマーク:8,000点(番号表示)。

マークの色、形を9種類の中から選択できる。 ■航跡表示: 航跡点数は20,000点(色別表示及び消去可能)

■進路ベクトル表示:GPSによる常時表示オート表示 ■カーソル機能:カーソル指定による一時目的地、簡易 ルート設定、自船位置から、画面上のカーソルまでの距

■作図機能:新しくできた堤防等を自分で作図できます。

[魚探部機能一覧]

■大型水深表示(メニュー選択で大/小の選択が可能) ■エコー色にニューカラーが追加されました。

■スイッチONでフルオート魚探(マニュアル操作も可能)、 Aスコープ表示

■STCを深度レンジに合わせて、自動調整

■海底拡大:自動追尾、海底直線、部分拡大(ズーム)

■干渉防止:3段階

■画像送り:8段階、OFF、船速同期

(魚探の記録画面上部に指定した距離ごとに 黄→青→黄→・・・と横棒でマーカーが表示します)

SBAS型:YFR-057-2NF ビーコン型: YFR-057-2NFD

アンテナ(SBAS・SD-600/ビーコン・D-550)、 据え置きスタンド: P-641、振動子: 2周波 P-350、電源コード: P-708(スペアヒューズ4A付)、ハードカバー、 取扱説明書、保証書



**2** 6.5型 カラー液晶 GPSプロッタ魚探 (税別)

1 5.7型 カラー液晶 GPSプロッタ魚探 (税別) 907904878100 SBAS ¥165,900 ¥158,000 907904878500 SBAS ¥239,400 ¥228,000 907904878600 ビーコン ¥323,400 ¥308,000

| 特徴           |           |
|--------------|-----------|
| ■スクロールバック機能  | ■世界測地系対応  |
| ■潮流ガイド機能     | ■SBAS対応   |
| ■高輝度LEDカラー液晶 | ■高速描画     |
| ■クイックメニュー方式  | ■画面保存機能搭載 |
| ■全国詳細地図      |           |

[基本仕様]

■周波数:50/200kHz 2周波 ■出力:600W

■表示範囲:0~500m/ヒロ

■消費電力・電流:(SBAS) 16W 1.3A/12V (ビーコン) 21W 1.7A/12V

■サイズ: (H)220×(W)218×(D)117mm

■重量:2kg

[プロッタ部機能一覧]

■高精度全国地図内蔵、海の駅及びシースタイル表示

■目的地登録:魚礁、沈船等のポイントを200ヵ所記憶可

■イベントマーク:8,000点(番号表示)。

マークの色、形を9種類の中から選択できる。 ■航跡表示: 航跡点数は20,000点(色別表示及び消去可能)

■進路ベクトル表示:GPSによる常時表示 ■カーソル機能:カーソル指定による一時目的地の設定、

自船位置から、画面上のカーソルまでの距離、方位が即 座にわかります。

■ヘディングアップ機能:航行中に船首方向が上になるよ

うに地図を45°単位きざみ8方向で自動回転する。 ■手動コースアップ機能:中央のキーを長押しすれば、航 行中船首方向が画面上方向になる。

■走行距離、積算距離表示

[魚探部機能一覧]

■6.5インチではトップクラスの600W高出力魚探搭載 ■フルオート魚探(電源ON時にオート感度、オートレンジ

のフルオート魚探機能がスタート) ■STCを深度レンジに合わせて自動調整 ■海底拡大:自動追尾、海底直線

■画像送り:8段階、OFF/船速同期機能

■エコー階調:16階調

■水温グラフ表示:オプションの水温センサー(P-233/234/235)で0-35℃の数値表示及びグラフ表示

SBAS型:YFR-065-2NF ビーコン型: YFR-065-2NFD

アンテナ(SBAS・SD-600/ビーコン・D-550)、 据え置きスタンド:P-661、振動子:6520 P-350、電 源コード:P-708(スペアヒューズ4A付)、ハードカバー、 取扱説明書、保証書



3 8.4型 カラー液晶 GPSプロッタ魚探 (報知)

Q3SROY037001 SBAS ¥312,900 ¥298,000 Q3SROY037002 ビーコン ¥375,900 ¥358,000

| 特徴        |           |
|-----------|-----------|
| ■潮流ガイド機能  | ■高精細VGA表示 |
| ■国際VHF対応  | ■SBAS対応   |
| ■高輝度カラー液晶 | ■高速描画     |
| ■全国詳細地図   | ■画面保存機能搭載 |
| ■世界測地系対応  |           |

[基本仕様]

■周波数:50/200kHz 2周波

■出力:600W ■表示範囲:0~500m/ヒロ

■消費電力・電流:(SBAS) 23W 1.9A/12V (ビーコン) 26W 2.2A/12V

■サイズ: (H)251×(W)270×(D)127mm ■重量: (SBAS) 2.6kg (ビーコン) 2.8kg ■対応インナーハル: P-105

[プロッタ部機能一覧] ■陸地/海色にニューカラーが追加されました ■高精度全国地図内蔵

■GPS航行距離、積算距離表示

■リモコンはワイヤードリモコンが標準装備品(リモコン

ワイヤレスリモコン及びリモコンホルダーはオプション となります。

■目的地登録:魚礁、沈船等のポイントを200ヵ所記憶可

■ルート航法:目的地を10個までつないでルート登録でき

ます。

20ルートまで登録可能。逆順呼び出し可能。

■イベントマーク: 8,000点(番号表示)。 マークの色、形を9種類の中から選択できる

■航跡表示: 航跡点数は20,000点(色別表示及び消去可能) ■進路ベクトル表示:GPSによる常時表示オート表示 ■カーソル機能:カーソル指定による一時目的地、簡易

ルート設定、自船位置から、画面上のカーソルまでの距 離、方位が即座にわかります。

■作図機能:新しくできた堤防等を自分で作図できます。

[鱼探部機能—暨]

■大型水深表示(メニュー選択で大/小の選択が可能) ■エコー色にニューカラーが追加されました。 ■スイッチONでフルオート魚探(マニュアル操作も可能)、

Aスコープ表示

■STCを深度レンジに合わせて、自動調整

■海底拡大:自動追尾、海底直線、部分拡大(ズーム) ■干渉防止:3段階

■画像送り:8段階、OFF、船速同期

SBAS型: RF-HG8420NF-ST SD

■エコー階調:16階調 ■距離マーカー機能 (魚探の記録画面上部に指定した距離ごとに

黄→青→黄→・・・と横棒でマーカーが表示します)

ビーコン型:RF-HG8420NF-ST BD

アンテナ(SBAS・SD-600/ビーコン・D-550)、据え 置きスタンド: P-401、振動子: P-350、電源コード P-708(スペアヒューズ4A付)、ハードカバー、説明書、 保証カード、ワイヤードリモコン: P-1110(3m)

## RF-5000 ポイントゲッターシリーズ



1 10.4型 カラー液晶 GPSプロッタ魚探/squin

| 907904879800 | SBAS | ¥567,000 | ¥540,000 |
|--------------|------|----------|----------|
| 907904879900 | ビーコン | ¥630,000 | ¥600,000 |

| 特徴        |           |
|-----------|-----------|
| ■潮流ガイド機能  | ■高精細VGA表示 |
| ■国際VHF対応  | ■SBAS対応   |
| ■高輝度カラー液晶 | ■高速描画     |
| ■全国詳細地図   | ■画面保存機能搭載 |
| ■世界測地系対応  |           |

[基本仕様]

■周波数:50/200kHz ■出力:1.5kW

■表示範囲:0~300m/ヒロ

■消費電力・電流:(SBAS) 23W 1.9A/12V (ビーコン) 27W 2.2A/12V

■サイズ: (H)258×(W)310×(D)125mm

■重量: (SBAS) 4.0kg (ビーコン) 4.2kg ■対応インナーハル: P-114

[プロッタ部機能一覧] ■陸地/海色にニューカラーが追加されました ■高精度全国地図内蔵

■GPS航行距離、積算距離表示

■リモコンはワイヤードリモコンが標準装備品(リモコン ワイヤレスリモコン及びリモコンホルダーはオプション

となります。 ■目的地登録:魚礁、沈船等のポイントを200ヵ所記憶可

■ルート航法:目的地を10個までつないでルート登録でき

20ルートまで登録可能。逆順呼び出し可能。

■イベントマーク:8,000点(番号表示)。 マークの色、形を9種類の中から選択できる。

■航跡表示: 航跡点数は20,000点(色別表示及び消去可能) ■進路ベクトル表示: GPSによる常時表示オート表示 ■カーソル機能:カーソル指定による一時目的地、簡易 ルート設定、自船位置から、画面上のカーソルまでの距

■作図機能:新しくできた堤防等を自分で作図できます。

[鱼探部機能一覧]

■大型水深表示(メニュー選択で大/小の選択が可能)

■エコー色にニューカラーが追加されました。 ■スイッチONでフルオート魚探(マニュアル操作も可能)、

Aスコープ表示 ■STCを深度レンジに合わせて、自動調整 ■海底拡大:自動追尾、海底直線、部分拡大(ズーム)

■干渉防止:3段階 ■画像送り:8段階、OFF、船速同期 ■エコー階調:16階調

離、方位が即座にわかります。

■距離マーカー機能(魚探の記録画面上部に指定した距離 ごとに 黄→青→黄→・・・と横棒でマーカーが表示しま

SBAS型: YFR-104-2NF ビーコン型: YFR-104-2NFD

アンテナ(SBAS・SD-600/ビーコン・D-550)、据え置 きスタンド:P-1185、振動子:P-260、電源コード P-709(スペアヒューズ8A付)、ハードカバー、説明書、 保証カード、ワイヤードリモコン:P-1110(3m)、魚探ロ グリモコン: P-1140(3m)

#### ROYAL GPSプロッタ魚探 オプション

#### ■適合:5.7型、6.5型シリーズ

| : | 品番           | 型番     | 品名              | 価格     |        |  |
|---|--------------|--------|-----------------|--------|--------|--|
| : | 印缸           | 五無     | 四位              | 税込     | 税別     |  |
| : | Q4SROY002016 | P-233  | 水温センサー8ピン       | ¥6,300 | ¥6,000 |  |
| : | Q4SROY002017 | P-234  | 水温センサー8ピン L型金具付 | ¥7,350 | ¥7,000 |  |
| : | Q4SROY002156 | P-909B | NMEA出力ケーブル 3m   | ¥6,300 | ¥6,000 |  |

## ■適合:8.4型シリーズ

| 品番           | #II 377 | 品名                   |         | <b>西格</b> |  |
|--------------|---------|----------------------|---------|-----------|--|
| 面 金          | 型番      | 面在                   | 税込      | 税別        |  |
| Q4SROY002076 | P-1100  | ワイヤレスリモコン            | ¥31,500 | ¥30,000   |  |
| Q4SROY002077 | P-1150  | リモコンホルダー 3m (ワイヤレス用) | ¥15,750 | ¥15,000   |  |
| Q4SROY002092 | P-410   | インダッシュパネル            | ¥21,000 | ¥20,000   |  |
| Q4SROY002094 | P-420   | ハードカバー               | ¥2,625  | ¥2,500    |  |
| Q4SROY002126 | P-405   | 遮光フード                | ¥5,250  | ¥5,000    |  |
| Q4SROY002016 | P-233   | 水温センサー8ピン            | ¥6,300  | ¥6,000    |  |
| Q4SROY002017 | P-234   | 水温センサー8ピン L型金具付      | ¥7,350  | ¥7,000    |  |

## ■適合:10.4型シリーズ

| 和日本    | D 42                               | 価   | š  |  |
|--------|------------------------------------|---|--|--|
| 空街     | 四位                                 | 税込  | 税別   |  |
| P-1100 | ワイヤレスリモコン                          | ¥31,500   | ¥30,000  |  |
| P-1150 | リモコンホルダー 3m (ワイヤレス用)               | ¥15,750   | ¥15,000  |  |
| P-233  | 水温センサー8ピン                          | ¥6,300  | ¥6,000   |  |
| P-234  | 水温センサー8ピン L型金具付                    | ¥7,350  | ¥7,000   |  |
| P-1005 | インダッシュ金具セット                        | ¥10,500   | ¥10,000  |  |
| P-909B | NMEA出力ケーブル 3m                      | ¥6,300  | ¥6,000   |  |
|        | P-1150<br>P-233<br>P-234<br>P-1005 | P-1100 ワイヤレスリモコン P-1150 リモコンホルダー 3m (ワイヤレス用) P-233 水温センサー8ピン P-234 水温センサー8ピン L型金具付 P-1005 インダッシュ金具セット | 型番     品名     税込       P-1100     ワイヤレスリモコン     ¥31,500       P-1150     リモコンホルダー 3m (ワイヤレス用)     ¥15,750       P-233     水温センサー8ピン     ¥6,300       P-234     水温センサー8ピン     L型金具付     ¥7,350       P-1005     インダッシュ金具セット     ¥10,500 |  |

#### ■発振器&インナーハル



|     | 品番           | 型番     | 品名                           | 対応機種                                   | 価格      |         |
|-----|--------------|--------|------------------------------|--|---------|---------|
|     |              |        | nn-15                        | XYI心依性                                 | 税込      | 税別      |
| 1   | Q4SROY002014 | P-260  | 発振器 50/200kHz 1.5kW          | 320/220/120シリーズ<br>1.5kw用 102F/82F     | ¥63,000 | ¥60,000 |
| 2   | Q4SROY002013 | P-250  | 発振器 200kHz 1.5kW             | 300/200/100シリーズ<br>1.5kw用              | ¥42,000 | ¥40,000 |
| 3   | Q4SROY002012 | P-252  | 発振器 200kHz 1.0kW             | 320/300/220/200/120/100<br>シリーズ 1.0kw用 | ¥31,500 | ¥30,000 |
| 4   | Q4SROY002010 | P-224  | 発振器 50kHz 4ピン                | 320/820/102シリーズ                        | ¥39,900 | ¥38,000 |
| (5) | Q4SROY002142 | P-350  | 発振器 50/200kHz 4ピン            | 7720/62/72シリーズ                         | ¥26,250 | ¥25,000 |
|     | Q4SROY002151 | P-303  | 発振器 200kHz 3ピン               | P-306                                  | ¥18,900 | ¥18,000 |
| 6   | Q4SROY002003 | P-113A | インナーハル P-260用                | 320シリーズ 1.5kw用<br>102F/82F用            | ¥33,600 | ¥32,000 |
| 7   | Q4SROY002004 | P-113B | インナーハル P-250用                | 300シリーズ 1.5kw用                         | ¥33,600 | ¥32,000 |
| 8   | Q4SROY002005 | P-114  | インナーハル P-252用                | 320/300/820/800シリーズ<br>1kw用            | ¥14,700 | ¥14,000 |
| 9   | Q4SROY002002 | P-109  | インナーハル大 P-224用               | 320/820/102/82全シリーズ                    | ¥14,700 | ¥14,000 |
| 10  | Q4SROY002001 | P-105  | インナーハル<br>P-306/P-340/P-350用 | 10/80/70/60・7000<br>全シリーズ              | ¥6,300  | ¥6,000  |
|     | Q4SROY002006 | P-185  | インナーハル液 250ml                | 全インナーハル                                | ¥2,100  | ¥2,000  |

HONDEX

ROYAL FURUNO KODEN

アクセサリー

F U S O

18

П

**URUNO** 

KODEN

HONDEX F U S O ROYAL FURUNO

KODEN

アクセサリー

# 2012年 NEW



1 5.7型 2周波カラー液晶魚探 FCV-627

|           |                     |              |           | (セルカリ)   |
|-----------|---------------------|--------------|-----------|----------|
| FCV-627-A | 丸型送受波器(520-5PS      | iD)セット       | ¥129,255  | ¥123,100 |
| FCV-627-B | トランザム型送受波機(         | 525-5PWD)セット | ¥128,940  | ¥122,800 |
| FCV-627-C | 舟型送受波器(520-5MSD)セット |              | ¥143,850  | ¥137,000 |
| FCV-627   | 指示器のみ               |              | ¥121,800  | ¥116,000 |
| ※送西池聖なイン  | ナーハル荘供した担合          | ボネに トリ 広気性   | 2が判別でキェナ/ |          |

また単体魚が検出できない、または小さめに表示する場合があります。

1周波単記、2周波併記、マーカー拡大、海底追尾拡大、海底直線拡大、航法画面、潮汐グラフ、Aスコープ

オート(フィッシング・クルージング)、シフト、干渉除去、クラッタ、 TVG、色消し、水温グラフ、Aスコープ、ホワイトマーカー、ホワイトラ イン、底質判別、魚体長表示、全画面感度調節

### FURUNO



50/200kHz 2周波

《 NEWモデルFCV-627のスゴイ機能 》

■最新デジタル技術によって単体魚のサイズを

数値やマークで表現するACCU-FISH機能

■底付き魚群を判別しやすいホワイトライン機能

■狙った魚の生息域をアラームでお知らせ複合ア

・単体魚か魚群かを瞬時に判別

■底質を判別する底質判別機能!

・単体魚のサイズまたは深度を表示

■直射日光下でも見やすい高輝度LCD

・フィッシュマーク表示機能

■全画面の感度調節が可能

ラーム機能

デジタルフィルタ-ACCU-FISH ™

**FURUNO** 2 8.4型 2周波カラー液晶魚群探知機 FCV-585

(税別) 丸型送受波器(520-5PSD)付属 ¥207,900 ¥198,000

KODEN

#### 1 5.7型液晶カラーデジタル魚探 CVS-126

Q3SKOD001001 50/200kHz 600W ¥130,200 ¥124,000

■メーカー型式: CVS-126

■サイズ:高さ208×幅182×奥行130(mm)

■重量: 1.3kg ■周波数: 50/200kHz 2周波

■送信出力:600W

●高感度デジタル処理技術により、魚群や海底など"見たいもの"がはっきりと見え、ノイズなど"見たくないもの"が見えにくくなりました。

●ソナトーンにより、音が魚や魚群を捉えたことを知られてくれますので、魚探から離れ ていても好機を逃しません。

●配列の良いキーとつまみで、使いたい機能がすぐに使えるよう操作性が簡単になってい

本 9。 ●画像記憶機能により、残しておきたい画像をワンタッチで記憶することが出来ます。 ●オート感度、オートレンジ、オートシフトといった自動機能が充実しており、常に最適 な設定を自動的に選びます。

●水深3~100mの間で探知された単体魚の概略サイズを数値で表示します。 ●イベント登録された位置が素早く簡易プロッタ画面に表示され、航法画面の誘導で簡単 にその位置に戻れるホーミング(誘導)機能が搭載されています。

※本機能には、航法装置からの位置データ入力が必要です。

#### KODEN 2 8 A刑 添具カラーデジタル 角塚 CVS\_128

| 2 0.7主水明ガノ   | ノングルボJ木 CV3-120 |          | (税別)     |
|--------------|-----------------|----------|----------|
| Q3SKOD002001 | 600W            | ¥241,500 | ¥230,000 |
| Q3SKOD002002 | 1kW             | ¥294,000 | ¥280,000 |

■メーカー型式: CVS-128

■サイズ:高さ263×幅274×奥行132(mm)

■重量: 3.2kg

●高感度デジタル処理技術により、魚群や海底など"見たいもの"がはっきりと見え、ノイズなど"見たくないもの"が見えにくくなりました。小魚、より大きい魚、魚群、および 海底の判別が容易になり、釣果が期待できます。

●送信出力は600Wと1KWを用意。より深場を攻めたい方には1KWがお勧めです。

●別の場所でも魚探映像が見られるように、市販モニタ接続用のアナログRGB出力を装備 ●ソナトーンにより、音が魚や魚群を捉えたことを知られてくれますので、魚探から離れ

ていても好機を逃しません。

●画像記憶機能により、残しておきたい画像最大10画面をワンタッチで記憶し、釣行の復 習が出来ます。

●オート感度、オートレンジ、オートシフトといった自動機能が充実しており、常に最適 な設定を自動的に選びます。

●イベント登録された位置が素早く簡易ブロッタ画面に表示され、航法画面の誘導で簡単にその位置に戻れるホーミング(誘導)機能が搭載されています。

※本機能には、航法装置からの位置データ入力が必要です。

# オプション (FURUNO)

仕様一覧

5.7型TFTカラーLCD 縦型

レンジ2~1200m、シフト1200m

8段階(停止、1/16,1/8,1/4,1/2,x1,x2,x4)

海底、魚群、単体魚、底付魚群、底質、水温、船速、到着

640x480ドット(VGA)

探見丸SYSTEM対応

50/200 kHz

20~3000回/分

170×207×132

DC12-24V 最大13W以下

600W

IP 56

2~1200m

表示器

解像度

表示範囲

拡大レンジ

表示モード

画像送り

その他の機能

付加機能

送信出力

送信回数

防水性能

周波数

警報



8.4型TFTカラーLCD 縦型

レンジ2~800m、シフト800m

2~800m、3~10m(海底直線拡大レンジ)

8段階(停止、1/16,1/8,1/4,1/2,1,2/1,4/1、船速同期

1周波単記、2周波併記、マーカー拡大、海底追尾拡大、海底直線拡大、航法画面1/2、潮汐グラフ、Aスコープ

海底、魚群(普通、底付)、魚群レベル、水温、船速、到着の各種警報

オート(フィッシング、クルージング)、シフト、干渉除去、クラッタ、 TVG、ホワイトマーカー、色調

600W(1kW送受波器の接続が可能\*)\*分配箱MB-1100が必要です。

640x480ドット(VGA)

8/16/64色

50/200 kHz

毎分3000回(5mレンジ)

DC 12-24 V 最大16W以下

IEC IP 55(耐噴流水)

233×270×158

KODEN

#### 3 10.4型液晶カラーデジタル魚探 CVS-1410

(税別) Q3SKOD003001 ¥312,900 ¥298,000 ¥399,000 ¥380,000 Q3SKOD003002

■メーカー型番: CVS-1410/1410HS

■周波数:50/200kHz 2周波

■送信出力:1kW ■サイズ:高さ330×幅364×奥行175(mm)

●デジタル信号処理採用による高分解能と、送信出力1kWでの深場の探知距離は、従来機 より格段に伸び、底付、瀬付魚群の判別に威力を発揮します。

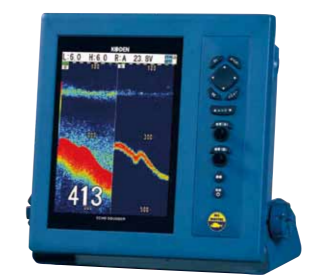
●ソナトーンにより、音が魚や魚群を捉えたことを知られてくれますので、魚探から離れていても好機を逃しません。

●画面に特殊フィルター(ARコート)を直接貼ることにより、直射日光下でも良く見え、結 露を防ぎます。

●画像記憶機能により、残しておきたい画像最大10画面をワンタッチで記憶することが出

来ます。オプションでGPS等を接続すれば、画像記憶した位置を表示可能です。

●最適TVG、オートレンジ、オートシフトといった自動機能が充実しており、常に最適な 設定を自動的に選びます。



HONDEX F U S O

ROYAL FURUNO

KODEN アクセサリー

20

▼ このマークが付いている商品は通常送料の他に別途送料が追加されます。

HONDEX F U S O

ROYAL F U R U N O

KODEN

アクセサリー

振動子取付金具(センサークランプ)取付例



※振動子(魚探センサー)のパイプ取付には専用の先付金具が必要となる場合があります



HONDEX 1 万能パイプ取付金具 BP01 (税別) Q4SHDK001BP1 ¥ 13,125 ¥ 12,500

■パイプ材質:SUS304  $\blacksquare$ パイプサイズ: $\varphi$ 25×800mm ■最大取付幅: 120mm



2 万能パイプ取付金具 (高機能型) BP02 Q4SHDK001BP2 ¥16,800 ¥16,000

■パイプ材質:SUS304 ■パイプサイズ: φ25×800mm ■最大取付幅: 130mm

ACHILLES

1 ギョタッチメント (ローボート専用) ¥5,565 ¥5,300

●ポータブル魚群探知機がワンタッチで取付できます。ロー ボートでも本格的なフィッシングが楽しめます。 ●竿掛けモールドに差込みチョウネジで固定します

●ロータリー架台式で、見えやすい画面位置に調整できます。

●35cmまでのチューブ径に対応します。

※魚探は別売です。

2 センサークランプミニ.チルトGB

¥9,975 ¥9,500 REG10745

■パイプ材質:アルミ

■パイプサイズ: L型φ16-W180 \*490mm ■クランブ幅: 8~43mm ■クランブ深さ: 45mm ●ゴムボートのマルチアダブターにセットして使用します。

●センサーポールは不要時に回転させて、水中から簡単に上 げる事が出来ます。

BMフィッシングギア 3 GPSマウント

CF-KP106

¥1,785 ¥1,700

●魚群探知機などを取り付けることができます。 ※デッキマウントは付属しておりません。

HONDEX 3 万能パイプ取付金具 (簡易型) BP03

Q4SHDK001BP3 ¥7,350 ¥7,000 ■パイプ材質:アルミ

■パイプサイズ: φ16×660mm ■最大取付幅:70mm



REG10743 ¥9,975 ¥9,500

■パイプ材質:アルミ

■パイプサイズ:*φ*16×650mm

■クランプ幅:8~70mm ■クランプ深さ:100mm

●センサーポールは不要時回転させて、水 中から簡単に上げる事が出来ます。



■パイプ材質:アルミ ■パイプサイズ:φ16×650mm

■クランプ幅:8~43mm ■クランプ深さ:45mm

■センサー取付部:15mm間隔で3ヶ所、 M4ネジ2本付属 ●センサーポールは不要時回転させて、水

中から垂直に簡単に上げる事が出来ます。

(税別)



■ステンレス製 ■取付ネジ3本セット付

●3 4 5 にロータリー架台を取り付ける場



BMフィッシングギア 4 フィッシュファインダー <= × センサーマウント CF-KP107 ¥2,730 ¥2,600 ●振動子取付用ポール付きの魚群探知機マ

※デッキマウントは付属しておりません。



5 プロセブン船舶用マット

|          |             |      | (177.7)       |
|----------|-------------|------|---------------|
| A) 33011 | 30mm×30mm   | 4枚入り | ¥2,000 ¥1,905 |
| B) 33012 | 30mm×40mm   | 6枚入り | ¥3,000 ¥2.857 |
| 33013    | 100mm×100mm | 1枚入り | ¥3,000 ¥2,857 |

● ● ● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● <

●®薄型テレビやGPS魚探、AV機器の固定に最適なサイズです。(型番:PS-N3406C)

● ©機材の粘着部に合わせて自由にカットできます。(型番: PS-N1001C)



HONDEX 7 ロータリー架台 RK01

Q4SHDK001RK1

(税別) ¥3,675 ¥3,500

■取付目安:6型機種全般



8 ロータリー架台 RK05

¥3,675 ¥3,500 ■取付目安: 4.3型機種全般

※HE-51C、PS-50C、PS-500C, PS-501CNは、別途取付架台 セット(TKS01)が必要です。



■サイズ:高さ(直立の状態) 184mm 取付け面寸法 158×50mm ●HONDEX魚探等に最適。



10 フレキシブルブラケット RAM101 (税別)

¥6,195 ¥5,900 ■サイズ:高さ(直立の状態) 184mm



11 スイングアームマウント (タテ型) 【基】 (税別) Q4SANK002001 RAM-109V ¥ 12,600 ¥ 12,000

■取付け面サイズ(縦×横): 6.24×1.98インチ



12 スイングアームマウント(ヨコ型) 🔀

■取付け面サイズ(縦×横): 6.24×1.98インチ

Q4SANK002002 RAM-109H ¥ 10,500 ¥10,000



6 海晶ナビボックス

| //ХДД / |         |         | (税別    |
|---------|---------|---------|--------|
| A 31527 | 8型用底板無  | ¥39,165 | ¥37,30 |
| B 31528 | 8型用底板付  | ¥41,790 | ¥39,80 |
| C 31529 | 10型用底板無 | ¥44,100 | ¥42,00 |
| D 31530 | 10型用底板付 | ¥46,725 | ¥44,50 |

■ケース:FRP製 金具:ステンレス 前面:アクリルカバー ■内寸: A B 幅275×奥220×高250mm © 幅325×奥235×高320mm

ることができます。



7 ナビボックス

**A** 93077 ¥44,415 ¥42,300 ¥45,570 ¥43,400 底板無 ¥49,665 ¥47,300 底板付

■ケース:FRP製 金具:ステンレス 前面:アクリルカバー ■内寸:A 幅284×奥225×高247mm ®幅284×奥305×高247mm



8 大型用航海計器ボックス

¥57,750 ¥55,000

¥48,510 ¥46,200 : ■外寸法:縱270mm×横445mm×奥行100mm

■内寸法:縦230mm×横390mm×奥行90mm

22

F U S O

ROYAL FURUNO

KODEN

23